

Список аспирантов ФИЦ ИВТ на 01.06.2026 г.

№	Ф.И.О. аспиранта	Дата поступления	Направленность/ специальность	Научный руководитель			Тема научно-исследовательской работы	
				Ученая степень	Ученое звание	Ф.И.О.	Название	Протокол об утверждении научного руководителя и темы
Третий год обучения								
1.	Андросов Артем Станиславович	01.10.2022	1.2.2	Д.ф.-м.н.	-	Шарый Сергей Петрович	<i>Разработка численных методов и программного обеспечения для восстановления зависимостей по данным с интервальной неопределенностью</i>	Протокол №9 от 20.10.2022
2.	Скорик Дмитрий Александрович	01.10.2022	1.2.2	Д.ф.-м.н.	-	Шарый Сергей Петрович	<i>Развитие функциональных арифметик и их приложения к решению задач вычислительной математики</i>	Протокол №9 от 20.10.2022
3.	Шашок Наталья Александровна	01.10.2022	2.3.8	Д.т.н.	Доцент	Барахнин Владимир Борисович	<i>Технология построения программных систем комплексного анализа поэтических текстов</i>	Протокол №3 от 25.05.2026

Второй год обучения

4.	Калашников Роман Александрович	01.10.2024	2.3.8	К.ф.-м.н.	Доцент	Пестунов Игорь Алексеевич	<i>Разработка и применение методов интеллектуального анализа изображений высокого пространственного и спектрального разрешения в задачах исследования природных и антропогенных объектов</i>	Протокол №4 от 28.10.2024
----	--------------------------------	------------	-------	-----------	--------	---------------------------	--	---------------------------

Первый год обучения

5.	Журавлев Вячеслав Александрович	01.10.2025	2.3.8	Д.т.н.	Профессор	Рябко Борис Яковлевич	<i>Генераторы случайных чисел и тесты для них с доказанными свойствами</i>	Протокол №7 от 30.10.2025
6.	Журба Ярослав Сергеевич	01.10.2025	2.3.8	Д.т.н.	Доцент	Барахнин Владимир Борисович	<i>Разработка методики разметки параллельных мультязычных текстов для автоматизации извлечения именованных сущностей и связей между ними</i>	Протокол №7 от 30.10.2025

7.	Шатилов Данил Андреевич	01.10.2025	2.3.8	К.т.н.	-	Рылов Сергей Александрович	<i>Методика сегментации разномасштабных аэрокосмических снимков лесных массивов на основе глубокого обучения</i>	Протокол №7 от 30.10.2025
8.	Патрин Георгий Андреевич	01.10.2025	1.2.2	К.ф.-м.н.	-	Чеховской Игорь Сергеевич	<i>Методы математического моделирования и обработки оптических сигналов в волоконной связи и волоконных лазерных системах</i>	Протокол №7 от 30.10.2025